

دنسیاد آ دنسر سے کے تمام امتحانات مسین کامیابی ونفسر سے کے لئے الله دب العزت کی طسر ن توحب اور دعسا بہت معنی رکھتی ہے۔ آسانیوں کے حصول کے لئے درود سشریف کی کسشرے ضرور كرين \_ آب سب كى كامياني كے لئے بہت سارى دعائيں ـ ہدے وسدے رہوسدا! معروضی کے لیے www.notespk.comوزٹ کریں۔

# باب10: كيسول كاتبادله

| Differentiate between breathing and cellular respiration.      | تنفس اور سلولرریسپریشن میں کیافرق ہے؟  | 1  |
|--|--|----|
| How will you differentiate between a stoma and a lenticel? 1   | ایک سٹومااور لینٹی سیل میں آپ کس طرح تمیز کریں گے؟                               | 2  |
| What is meant by cellular respiration?                         | سیلولرریسپریشن سے کیامرادہے؟   | 3  |
| What are lenticels? Give their function.                       | لینٹی سیلز کیاہوتے ہیں ؟ان کاکام تحریر سیجیے۔                                    | 4  |
| How do the gaseous exchange occur in plants?                   | بودوں میں گیسوں کا تبادلہ کیے ہوتاہے؟  | 5  |
| What is the function of hair and mucus in the nose?            | ناک کے اندر بال اور میوس کیا کام کرتے ہیں؟                                       | 6  |
| Define epiglottis. Write its function.                         | ا ہی گلاٹس کی تعریف سیجیے۔اس کا فعل بھی تحریر سیجیے۔                             | 7  |
| What are the vocal cords? Write their function.                | ووكل كاروز كيابيں ؟ان كا فعل لكھئے۔  | 8  |
| What is larynx? Where it is present?                           | لیر تکس کیاہے؟ بیہ کہاں واقع ہوتاہے؟   | 9  |
| Differentiate between nasal cavity and nostrils.               | نیزل کیویٹی اور ناسٹر لزمیں فرق لکھئے۔   | 10 |
| What is the difference between larynx and trachea?             | لیر تکس اورٹر یکیا میں کیافرق ہے؟<br>پلیورل ممبرین کیاہے؟ اس کاکر داربیان سیجیے۔ | 11 |
| What is plural membrane? Describe its role.                    | پلیورل ممبرین کیاہے؟اس کا کر داربیان سیجیے۔                                      | 12 |
| What is diaphragm?   | ڈایافرام کی تعریف سیجیے۔   | 13 |
| Differentiate between inspiration and expiration.              | انسيريشن اورا يكسيريشن ميں فرق لکھئے۔  | 14 |
| What is meant by bronchitis?                                   | ہرونکائٹس سے کیامرادہے؟  | 15 |
| Differentiate between acute bronchitis and chronic bronchitis. | ایکیوٹ برو نکا ئنٹس اور کرانک برو نکا ئنٹس میں فرق واضح سیجیے۔                   | 16 |
| What is pneumonia? Write its symptoms.                         | منمونیا کیاہے؟اس کی علامات لکھئے۔  | 17 |
| What is emphysema? Write its symptoms.                         | الیمفی سیمی کیاہے؟اس کی علامات تحریر سیجیے۔                                      | 18 |
| Write the effects of smoking on teeth.                         | سمو کنگ کے دانتوں پر کیااثرات مرتب ہوتے ہیں؟                                     | 19 |
| What is nicotine?  | تكوثين كيابے؟  | 20 |
| What is arteriosclerosis?                                      | آرٹیریوسکلیروسس کیاہے؟   | 21 |

(تفصيلي جوابي سوالات)

What is bronchitis? Describe its types and symptoms.

برو نکا ئٹس کیاہے؟اس کی اقسام بیان سیجیے اور اس کی علامات بھی تحریر سیجیے۔

What is emphysema? Explain it.

Describe the bad effects of smoking.

### نوٹ: پنجاب بورڈز میں 2022 کے سالاندامتخان میں یو چھے جانے والے سوالات آخری صفحات میں دیے گئے ہیں، وہ سوالات ضرور دہر اکیں۔



| What is meant by excretion?                           | ایکسکریش سے کیام اوہ ؟   | 1  |
|---|--|----|
| What is meant by osmoregulation?                      | اوسموریگولیشن سے کیامراد ہے؟   | 2  |
| What is meant by thermoregulation?                    | تھر مور یگولیشن ہے کیامراد ہے؟   | 3  |
| What is meant by homeostasis? Give an example.        | ہومیوسٹیس ہے کیامراد ہے؟ایک مثال دیجیے۔  | 4  |
| What is guttation?                                    | مشیش کیاہے؟  | 5  |
| Differentiate between transpiration and guttation.    | ٹرانسیائریشن اور تشیشن میں فرق لکھئے۔<br>ٹرانسیائریشن اور تشیشن میں فرق لکھئے۔ | 6  |
| What are xerophytes? Give an example.                 | زیر وفائٹس سے کیامر او ہے؟ایک مثال ویجیے۔                                      | 7  |
| What are hydrophytes? Give an example.                | بائیڈروفائیٹس کیاہیں؟ایک مثال دیجیے۔   | 8  |
| What are succulent organs? Give an example.           | سكولينث آر كنز كيابوتے ہيں؟ مثال ديجے۔   | 9  |
| What is the difference between hilus and pelvis?      | ہائیکس اور پیلوس میں کیافرق ہے؟  | 10 |
| What is meant by renal tubule?                        | رینل ٹیوبیول ہے کیامراد ہے؟  | 11 |
| Name two parts of renal corpuscle.                    | رینل کارپیل کے دو حصوں کے نام لکھئے۔   | 12 |
| Differentiate between renal cortex and renal medulla. | رینل کار فیکسس اور رینل میڈولامیں فرق سیجیے۔                                   | 13 |
| Define pressure filtration.                           | پریشر فلٹریشن کی تعریف سیجیے۔  | 14 |
| What is meant by selective absorption?                | سیلیکوابرار پشن سے کیام اوہ؟   | 15 |
| What is meant by peritoneal dialysis?                 | بیری ٹو ننیک ڈایالسزے کیامرادہے؟   | 16 |
| What is meant by kidney transplant?                   | كدنى شرانسىلانت سے كيامراوہ ؟  | 17 |

## (تفصيلي جواني سوالات)

| How do the plants remove extra water? Explain.      | پودوں میں فالتو پائی کااخراج کیسے ہو تاہے؟ وضاحت سیجیے۔ | 1 |
|---|---|---|
| Describe the role of skin and lungs in homeostasis. | ہومیوسٹیسس میں جلداور پھیپھڑ وں کا کر دار بیان سیجیے۔   | 2 |
| Explain the structure of nephron.                   | نيفرون كي ساخت بيان سيجيے۔                              | 3 |
| Describe the osmoregulatory function of kidney.     | گردے کااوسموریگولیٹری فعل بیان سیجیے۔                   | 4 |
| What is meant by dialysis? Explain its two methods. | ڈایالسزے کیامرادہے؟اس کے دوطریقوں کی وضاحت سیجیے۔       | 5 |
| Explain kidney transplant.                          | كثرنى ٹرانسپلانٹ كى وضاحت سيجيے۔                        | 6 |

# باب 12: كوآردى نيشن اور كنزول البب 12 در مخضر جوالي سوالات)

| Identify the two types of coordination in living organisms. | جانداروں میں کو آرڈی نیشن کی دوا قسام کی نشاند ہی سیجیے۔ | 1 |
|---|--|---|
| Define reflex action and reflex arc.                        | ریفلیکس ایکشن اور ریفلیکس آرک کی تعریف سیجیے۔            | 2 |
| Define coordination and give an example.                    | کو آر ڈی نیشن کی تعریف سیجیے اور ایک مثال دیجیے۔         | 3 |
| Give the functions of coordinators.                         | كوآر ڈی نیٹرز کے کام لکھتے۔                              | 4 |
| What is meant by saltatory impulses?                        | سالٹیٹری امیلسز سے کیامراوہ؟                             | 5 |
| What is meant by effectors? Give an example.                | ایفیکٹر زہے کیامر اوہے؟ایک مثال ویجیے۔                   | 6 |
| What are receptors? Give an example.                        | ريسيپېژ ز کيابيں ؟ايک مثال ديجيے۔                        | 7 |

| ريسية زادرايفيك    | 8   |
|--------------------|---|
|                    | 9   |
|                    | 10  |
|                    |   |
|                    |   |
|                    |   |
| 4-                 | 14  |
| ہائیو تھلے مس کے   | 15  |
| زوكي تعريف سيج     | 16  |
|                    | 17  |
| وٹرس ہیومر کیا۔    | 18  |
| آئکھ کے دونقائص    | 19  |
| بلائنڈ سیاٹ سے     | 20  |
| انسولين اور گلو كأ | 21  |
| نيگيىۋ فىڈبىك اور  | 22  |
|                    | 23  |
|                    | ہائیو تھلے مس کے<br>زوکی تعریف سیج<br>سمیتھیٹک اور پیم<br>وٹرس ہیومر کیا۔ |

## (تفصيلي جوابي سوالات)

|  | •   |                                   |   |
|--|-----|-----------------------------------|---|
| Describe the structure of neuron.      |     | نیوران کی ساخت بیان شیجیے۔        | 1 |
| Explain the peripheral nervous system. | CO. | پیریفرل نروس سسٹم کی وضاحت سیجھے۔ | 2 |
| Explain the thyroid gland.             | V.  | تفائی رائڈ گلینڈ کی وضاحت سیجیے۔  | 3 |
| Explain the feedback mechanism.        | 76, | فیڈبیک میکانزم کی وضاحت سیجیے۔    | 4 |

# باب 13: سهارا (سپورٹ) اور حرکت (مخضر جوانی سوالات)

|   | 1  |    |
|---|--|----|
| Differentiate between cartilage and bone.                       | كار تيكيج اور ہڈى میں فرق بیان سیجیے۔              | 1  |
| How would you differentiate between osteoporosis and arthritis? | اوسٹیو پوروسس اور آرتھرا کٹس میں کیافرق ہے؟        | 2  |
| What is meant by locomotion?                                    | لو کوموشن سے کیامرادہے؟                            | 3  |
| What is meant by skeletal system?                               | سکیلیٹل سٹم سے کیامراد ہے؟                         | 4  |
| Differentiate between endoskeleton and exoskeleton.             | اینڈوسٹیلیٹن اور ایکسوسٹیلیٹن میں فرق بیان سیجیے۔  | 5  |
| What is elastic cartilage?                                      | ایلاسک کار میلیج کیاہے؟                            | 6  |
| Differentiate between compact bone and spongy bone.             | كمييك بون اور سيونجي بون مين فرق لكھئے۔            | 7  |
| Define osteocytes.  | اوسٹیوسائٹس کی تعریف سیجیے۔                        | 8  |
| What is appendicular skeleton?                                  | اپینیڈ یکولرسکیلیٹن کیاہے؟                         | 9  |
| Define ball-and-socket joint. Give an example.                  | بال اینڈ ساکٹ جوائٹ کی تعریف سیجھے۔ایک مثال دیجھے۔ | 10 |
| What are hinge joints? Give an example.                         | ہنج جوا منٹس کیاہوتے ہیں؟ایک مثال دیجے۔            | 11 |
| Define joint and write names of its types.                      | جوائٹ کی تعریف سیجے اور اس کی اقسام کے نام لکھئے۔  | 12 |
| Write the functions of tendons and ligaments.                   | ٹینڈ نزاور لگامنٹس کے افعال بیان سیجیے۔            | 13 |
| Define antagonism.  | اینٹا گو نزم کی تعریف تیجیے۔                       | 14 |
| Differentiate between flexion and extension.                    | فليكسن اوراليمشينش ميں فرق واضح شيجيے۔             | 15 |
| What is the difference between biceps and triceps muscles?      | بائی سپ اور ٹرائی سپ مسلز میں کیا فرق ہے؟          | 16 |
| What is arthritis? How it can be treated?                       | آر تھرائش كيا ہے؟اس كاعلاج كيے كياجاتا ہے؟         | 17 |

What is meant by rheumatoid arthritis? 18
What do you know about gout? 18

What do you know about gout? 19

## (تفصيلي جواني سوالات)

Define cartilage Explain its types. 1

1 کار میلیج کی تعریف سیجے۔اس کی اقسام کی وضاحت سیجے۔ 2 ٹینڈ نزاور لگامنٹس کیا ہوتے ہیں اور کیاافعال سرانجام دیتے ہیں؟

What are fendons and ligaments? What function do they perform?

What is arthritis? Explain its types.

n do they perform? 3 آر تھرا کٹس کیاہے؟اس کی اقسام کی وضاحت سیجیے۔

قدرتی اور مصنوعی و یجی ٹیٹوپروپینگیشن کس طرح سے بودوں کی اے سیکسوئل رپیروڈ کشن کے طریقے ہیں؟

## باب14: ريبرودكش

## (مخضر جواني سوالات)

How are the natural and artificial vegetative propagations different from the methods of asexual reproduction in plants?

Define reproduction. 2

What is cyst? عبت کے کہتے ہیں؟

What is meant by multiple fission?

What is meant by fragmentation? Give an example.

Define parthenogenesis and give an example.

What is the difference between bulbs and corms?

What are suckers? Give an example.

What are suckers? Give an example.

What is meant by cloning?

What is meant by cloning?

Define calluses.

9
29
10

What is meant by double fertilization?

Define pollination and name its types. 🔑 🗘 تعریف سیجے اور اس کی اقسام کے نام لکھے۔

What is meant by cross-pollination?

Define epigeal germination. 14

Define hypogeal germination.

Define spermatogonia and oogonia. 16

What is meant by STDs? Give example. 17 عيم او ہے؟ مثال د يجے۔ 17

(تفصیلی جوابی سوالات) nts

Explain sexual reproduction in flowering plants.

Write down the necessary conditions for seed germination.

Explain reproductive system of female rabbit. 3

### نوٹ: پنجاب بورڈز میں 2022 کے سالاندامتخان میں یو چھے جانے والے سوالات آخری صفحات میں دیے گئے ہیں، وہ سوالات ضرور دہر اکیں۔

باب15: وراثت (مخضر جوالي سوالات)

Define genotype and phenotype.

What does HIV stands for?

جبينوٹائپ اور فينوٹائپ کی تعريف لکھئے۔

HIV کس کامخفف ہے؟

18

| What do you mean by dominant and recessive alleles?     | ۋومىنىن اوررىسىسوالىلز كيابوتے بيں؟          | 2  |
|---|--|----|
| What are the homozygous and heterozygous genotypes?     | ہوموزائیگس اور ہیٹر وزائیگس سے کیامر اوہے؟   | 3  |
| Differentiate between natural and artificial selection. | مصنوعی اور قدرتی چناؤمیں فرق بیان سیجیے۔     | 4  |
| Define genetics.  | جنیشکس کی تعریف سیجیے۔                       | 5  |
| What are traits? Give an example.                       | ٹریٹس سے کیامر اوہے؟ایک مثال ویجیے۔          | 6  |
| What is meant by inheritance?                           | وراثت سے کیام اوہ ؟                          | 7  |
| Define genes.   | جينز کي تعريف سيجيے۔                         | 8  |
| Define transcription.                                   | ٹرانسکر پیثن کی تعریف سیجیے۔                 | 9  |
| Define translation.                                     | ٹرانسلیشن کی تعریف سیجیے۔                    | 10 |
| What are nucleosomes?                                   | نيو كليوسومز كيابين؟                         | 11 |
| Describe Mendel's law of segregation.                   | مینڈل کالاء آف سیکری تمیش بیان سیجیے۔        | 12 |
| What is meant by monohybrid cross? Give an example.     | مونوما ہر ڈ کراس ہے کیامرادہے؟ مثال دیجیے۔   | 13 |
| What is meant by "Punnett Square"?                      | " پنٹ کامر لع" ہے کیامرادہ؟                  | 14 |
| Define incomplete dominance. Give an example.           | نامكمل ڈومیننس کی تعریف سیجے۔ایک مثال دیجیے۔ | 15 |
| Define co-dominance. Give an example.                   | کوڈومیننس کی تعریف سیجیےا یک مثال و پیجیے۔   | 16 |
| Describe the theory of special creation.                | خصوصی تخلیق کا نظریه بیان شیجیے۔             | 17 |
| What is meant by natural selection?                     | قدرتی چناؤے کیامرادہ؟                        | 18 |
| Differentiate between breeds and cultivars.             | بریدزاور کلٹی وارزمیں فرق لکھتے۔             | 19 |
|   |  |    |

## (تفصيلي جواني سوالات)

How does the DNA of chromosome work? Explain.

Describe Mendel's law of segregation.

Describe Mendel's law of independent assortment.

1 کروموسوم کا DNAکس طرح کام کرتاہے؟ وضاحت سیجیے۔ 2 مینڈل کالاء آف سیکری گیشن بیان سیجیے۔ 3 مینڈل کالاء آف انڈ بیپنڈ نٹ اسور ٹمنٹ بیان سیجیے۔

# باب16: انسان اوراس كاماحول المناق المامول (مخضر جوابي سوالات)

| Define ecosystem and its components.                               | ا یکوسسٹم اور اس کے اجزا کی تعریف سیجیے۔   | 1  |
|--|--|----|
| Define food chain and food web.                                    | فوڈ چین اور فوڈ ویب کی تعریف سیجیے۔  | 2  |
| Define ecology.  | ا یکولوجی کی تعریف سیجیے۔  | 3  |
| Define community.  | اليولوبي في مريف عبيات<br>كميونني كي تعريف سيجيات<br>الدليش دادر كمه دخرين في قريبان سيج | 4  |
| Differentiate between population and community.                    | پاپولیشن اور کمیونٹی میں فرق بیان سیجیے۔   | 5  |
| Define species.  | پىي شيز كى تغري <u>ف سي</u> جيے۔   | 6  |
| Define secondary consumers. Give an example.                       | سیکنڈری کنزیومر زہے کیامر اوہ ؟مثال دیجے۔  | 7  |
| Differentiate between carnivores and herbivores.                   | كارنى وورزاور هربي وورزمين فرق بيان تيجييه   | 8  |
| Differentiate between autotrophs and heterotrophs.                 | آ ٹوٹروفس اور ہیٹر وٹروفس میں فرق سیجیے۔   | 9  |
| Differentiate between biotic and abiotic factors.                  | بائيونك اوراے بائيونك اجزاميں فرق بيان شيجے۔   | 10 |
| What is meant by ecological pyramid?                               | ایکولوجیکل پائراندے کیامرادہ؟  |    |
| Define ammonification.   | امونی فکیشن کی تعریف سیجیے۔<br>انٹر سپیسیفک اور انٹر اسپیسیفک کمپی ٹیشن میں فرق لکھئے۔   | 12 |
| Differentiate between interspecific and intraspecific competition. | انٹر سپیسیفک اور انٹر اسپیسیفک کمپی ٹیشن میں فرق لکھئے۔                                  | 13 |
| What is meant by predation? Give an example.                       | پریڈیشن سے کیامرادہے؟ایک مثال دیجے۔  | 14 |
| What are ectoparasites? Give an example.                           | ایکٹو پیراسائٹس کیابیں ؟ایک مثال دیجیے۔  | 15 |
| What are endoparasites? Give an example.                           | اینڈ و پیراسائٹس کیاہیں ؟ایک مثال دیجیے۔   | 16 |

| Define symbiosis.                                 | سمبی اوسس کی تعریف سیجیے۔                     | 17 |
|---|---|----|
| Define mutualism. Give an example.                | میوچلزم کی تعریف سیجیے۔ایک مثال دیجیے۔        | 18 |
| Define commensalism. Give an example.             | کو من سیلزم کی تعریف سیجیے۔ایک مثال دیجیے۔    | 19 |
| Differentiate between mutualism and commensalism. | ميوچلزم اور كومن سيلزم ميں فرق لکھئے۔         | 20 |
| Name two parasites.                               | د و پیراسائٹس کے نام لکھئے۔                   | 21 |
| What is meant by global warming?                  | گلوبل دار منگ سے کیامر اوہ ؟                  | 22 |
| Write two effects of global warming.              | گلوبل وار منگ کے د واثرات لکھئے۔              | 23 |
| What is meant by greenhouse effect?               | مرین ہاؤس ایفیکٹ سے کیامر ادہے؟               | 24 |
| What is acid rain?                                | ايىدرىن كياہے؟                                | 25 |
| Write two harmful effects of acid rain.           | ایسٹررین کے دونقصانات لکھئے۔                  | 26 |
| How is smog formed?                               | سموگ کیسے بنتی ہے؟                            | 27 |
| Give two harmful effects of smog.                 | سموگ کے دونقصانات لکھئے۔                      | 28 |
| Define renewable resources. Give an example.      | قابل تجدید وسائل کی تعریف سیجے۔ایک مثال دیجے۔ | 29 |

## (تفصیلی جوانی سوالات)

| Explain flow of materials in ecosystems. |    | ا یکوسسٹم میں مشیر بلز کے بہاؤگی وضاحت سیجیے۔ | 1 |
|--|----|---|---|
| Explain the carbon cycle.                |    | کار بن سائکل کی وضاحت سیجیے۔                  | 2 |
| Write a note on parasitism.              |    | پیراسائٹزم پر نوٹ تحریر شیجیے۔                | 3 |
| Write a note on global warming.          |    | گلوبل دار منگ پر نوٹ تحریر شیجیے۔             | 4 |
| What is deforestation? Explain it.       | CO | ڈی فارسٹیشن سے کیامر ادہے؟ وضاحت سیجیے۔       | 5 |
| Explain 'The 3R' principle.              |    | The 3R اصول کو وضاحت ہے بیان سیجیے۔           | 6 |

# باب17: مائيوشينالو. في المائينالو. ف

| Define biotechnology.                              | ہائیو ٹیکنالوجی کی تعریف سیجھے۔                            | 1  |
|--|--|----|
| What are transgenic organisms?                     | شرانس جينک جاندار کيا ہوتے ہيں؟                            | 2  |
| What is meant by gene therapy?                     | جین تھرانی سے کیامراد ہے؟                                  | 3  |
| What is meant by alcoholic fermentation?           | جین تھرانی سے کیامراد ہے؟<br>انگلک فرمنٹیشن سے کیامراد ہے؟ | 4  |
| What is meant by fermentation? Name its two types. | فر منشیش سے کیام ادہے؟اس کی دواقسام کے نام لکھتے۔          | 5  |
| Write two uses of glycerol.                        | گلیسر ول کے د واستعالات لکھئے۔                             | 6  |
| Write the use of fermentation in dairy products.   | ڈیری پراڈ کٹس میں فرمنشیشن کااستعال بیان سیجیے۔            | 7  |
| Write two uses of formic acid.                     | فار مک ایسٹر کے د واستعمالات لکھتے۔                        | 8  |
| What is meant by genetic engineering?              | جنیئک انجینئر نگ سے کیام اوہ ؟                             | 9  |
| Write two objectives of genetic engineering.       | جنیٹک انجینئر نگ کے دومقاصد لکھئے۔                         | 10 |
| What is beta-endorphin? Give its function.         | بیٹاانڈور فن کیاہے؟ یہ کس کام آتاہے؟                       | 11 |
| What is Thymosin hormone? Give its function.       | تفائی موس ہار مون کیا ہے؟ اس کا کام لکھتے۔                 | 12 |
| What is Urokinase? Write its function.             | يور و كائينيز كياہے ؟ اس كاكام لكھئے۔                      | 13 |
| Give the importance of single cell protein.        | سنگل سیل پر و ٹین کی اہمیت بیان سیجیے۔                     | 14 |
| What is novel protein?                             | ناول پروٹین سے کیامر اوہے؟                                 | 15 |

(تفصیلی جوانی سوالات) بائیوٹیکنالوجی کی تعریف سیجے۔میڈیسن کے شعبہ میں بائیوٹیکنالوجی کا کردار بیان سیجے۔

Define biotechnology. Describe its role in the field of medicine.

2 فرمنٹیشن کے پانچ استعالات تحریر سیجے۔ 3 جنیٹک انجینئر نگ کے بنیادی مراحل بیان سیجے۔ Write down five applications of fermentation. Describe basic steps in genetic engineering. جنگ انجینر نگ کے پانچ کارہائے نمایاں تحریر سیجے۔ Write down five achievements of genetic engineering.

فار ما کولوجی کی تعریف سیجے اور فار میسی ہے اس کافرق بتائے۔ Define pharmacology and distinguish it from pharmacy. طبی د وااور نشه آور د وامیں کیافرق ہے؟ Differentiate between medicinal drug and addictive drug. اینل جبیبک اوراینٹی ہائیو ٹک میں فرق بتاہئے۔ Differentiate between analgesic and antibiotic. میری جوانا کیاہے؟ اس کا تعلق نشہ آوراد ویات کے کون سے گروپ سے ہے؟ What is marijuana? To which category of addictive drugs, it belongs? Differentiate between narcotics and hallucinogens. نار کو تکس اور ہیلوسی نو جنز میں فرق بتائے۔ ڈرگ سے کیامراد ہے؟ایک مثال دیجیے۔ What is meant by drug? Give an example.

تالیفی اد و بات کی تعریف سیجے۔ایک مثال دیجے۔ Define synthetic drugs. Give an example.

ڈرگ اور فار ماسیوٹیل دوامیں کیافرق ہے؟ What is the difference between drug and pharmaceutical drug? ا پنٹی سیوٹکس کی تعریف سیجیے۔

Define antiseptics. اینٹی ہائیو ٹکس کی تعریف سیجیے۔ Define antibiotics. 10

وسانفيكانس كى تعريف سيحير Define disinfectants. 11

سیفلوسپور نزکے د واستعالات تحریر سیجیے۔ Write two uses of cephalosporins.

آئیوڈین منگچر کیاہے؟اس کااستعال تحریر سیجے۔ What is iodine tincture? Write its use. 13

جوزف لسٹر کا کام بیان سیجیے۔ Describe the work of Joseph Lister. 14

سراليگزينڈر فليمنگ کاکار نامه بيان سيجے۔ Describe the achievement of Sir Alexander Flemming. 15 سیڈیٹوز کیاہیں؟ایک مثال دیجیے۔ What are sedatives? Give an example. 16

هپلوسی نو جننز کیابیں ؟ What are hallucinogens? 17

وسیج العمل ینی بائیو مکس سے کیامر ادہے؟ What is meant by broad-spectrum antibiotics? 18

محد ووالعمل اینٹی بائیو تکس سے کیامر ادہے؟ What is meant by narrow-spectrum antibiotics? 19

سلفونامائد مروب كن ادويات ميں پاياجاتا ہے؟ In which medications sulfonamide group is present? 20 بيكشير ي سائدُ ل اور بيكشير يوسٹينك اينٹي بائيو تكس ميں فرق بيان سيجيے۔ 21

Differentiate between bactericidal and bacteriostatic antibiotics.

اینٹی جنز اوراینٹی باڈیز میں فرق لکھئے۔ Differentiate between antigens and antibodies.

ويكسين كي تعريف سيحجه Define vaccine.

## (تفصیلی جوابی سوالات)

طبی او و یات کے پانچ ذرائع بیان سیجے۔ نشہ آ دراد و یات کی اقسام بیان سیجیے۔ منشات کی عادت اور اس سے متعلقہ مسائل بیان سیجیے۔ Describe five sources of medicinal drugs. Explain the types of addictive drugs. Explain drug addiction and associated problems. اینٹی بائیو ٹکس کے خلاف مزاحمت پر نوٹ لکھتے۔ Write a note on antibiotic resistance. ویکسین کی تعریف سیجے۔ویکسینز کے کام کرنے کاطریقہ بیان سیجے۔

Define vaccine. Explain the mode of action of vaccines.

\*\*\*

## \_بوروز سیں2022 کے سالاندا

گیسوںکاتبادلہ رسوالات: 1. برید نگ، سیلولرر پیپریش اورایرو بک ریپریش سے کیام او ہے؟ 2. نیزل کو یٹی اور ناسٹر لزیش فرق کھیے۔ نیز ان کا فعل بیان کریں۔ 3. نیزل کو یٹی میں موجود میو کس کا کیا کردار ہے؟

4. فیر منس کے کہتے ہیں؟ 5. ووکل کارڈز کیا ہیں؟ ان کا کیا فعل ہے؟ 6. لیر نئس کووائس پاکس (آلہ صوت) کیوں کہاجاتا ہے؟ (یا) لیر منس میں آواز کیسے پیدا ہوتی ہے؟ 7. گلاٹس اور ایلو یولرڈ کش اور ایلو یولا ٹی کیا ہیں؟ ایلو یولس کی ساخت اور فعل کھیے۔ 10. انسپی ریشن اور ایکسپی ریشن ہے کیام او ہے؟ نیز پلورل کی ساخت اور فعل کھیے۔ 10. انسپی ریشن اور ایکسپی ریشن ہے کیام او ہے؟ برونکا کٹس کی وجو ہات اور علام تھریف کیجے۔ 11. پلیورل مجرین اور پلورل فلو ئیڈھ کیام او ہے؟ نیز پلورل ممبرینز کا پھیپیٹروں میں کیا کرواد ہے؟ 12. برونکا کٹس کی وجو ہات اور علاج تھریک ہے۔ 13. میلورٹ کی موزائس کی وواقسام بیان کریں۔ 14. ومد کیا ہے؟ اس کی علامات، وجو ہات اور علاج کھیے۔ 15. میونک کے وائوں پر اور سر کولیٹری سسٹم پر کیا اثرات مرتب ہو ہے تھی ؟ 18. کو ٹین کیا طاحت اور علاج کھیے۔ 17. سوکنگ کے دوبرے اثرات تو پر بچھے۔ (یا) سوکنگ کے دائوں پر اور سر کولیٹری سسٹم پر کیا اثرات مرتب ہو ہے تھی ؟ 18. کو ٹین کیا صفح میں استعمال بیان کریں۔ 18. کو ٹین کیا صفح میں استعمال بیان کریں۔

19. پیروسمو کنگ سے کیام ادہے اور یہ کس طرح تقصان دہے؟ 20. پھپھڑوں پر تمباکونوشی کے اثرات بیان کریں۔(یا)ٹار کیاہے؟اس کے اثرات بیان کریں۔

#### انشائى سوالات:

1. انسان میں تنفس کے عمل کے دومراحل (انبیلیشن اورائگز ہیلیشن) بیان سیجیے۔

هوميوستيس

#### يوند سبر ١١:

مختصرسوالات:

1. تشیش کیاہے؟ یہ سبنم سے کیسے مخلف ہے؟ 2. ریز نز، گمز، لینکس اور میوسیلیج کیا ہیں اور کن پودوں سے حاصل ہوتے ہیں؟ (یا) کو نفر زاور کیکر میں پیدا ہونے والے بے کار مادوں کے نام لکھیں۔ 3. ایکسکریشن اور میٹا بولزم کے بیکار مادوں سے کیا مراد ہے؟ (یا) ایکسکریشن کیوں ضروری ہے؟ 4. ہائیڈر وفائنٹس کیا ہیں؟ مثال دیجے۔ 5. جلدسے کیا مراد ہے؟اس کا فعل بیان کیجے۔ 6. انسانی گردے کا وزن اور

سائز بیان کریں۔ 7.رینل کارپل اور رینل ٹیوبیول کی ساخت اور فعل بیان کریں۔ (یا) گلومیر ولس، بومین کیپسول اور لوپ آف مینے کے بارے میں آپ کیا جائے ہیں؟

8. ہائلس اور پیولس میں فرق بیان سیجے۔ 9. نیفرون کی تعریف کھیےاوراس کے دوبڑے حصول کے نام لکھیں۔(یا) گردے کی فعلی اکائی کیاہے؟ 10. پوریٹر اور پیشاب سے کیامرادہ؟[

11. گردے کی پھری سے کیامراد ہے؟ 12. لیتھوٹر پی کیا ہے؟ 13. گردے کا بے کار ہونا کیا ہے اوراس کاعلاج کیے کیاجاتا ہے؟

#### انشائىسوالات:

1. پودوں میں اوسمونک مطابقتیں تفصیل سے بیان سیجے۔ 2. گردے کی فعلیاتی اکائی (نیفرون الگی ساخت بیان کریں اور ڈایا گرام بناکر لیبل کریں۔ 3. گردے کااوسموریگولیٹری فعل بیان سیجے۔

4. انسانی گردے کے افعال تحریر کریں۔ 5. گردے کی پیوند کاری پر توث تھے۔

### كوآرڈینیشناورکنٹرول

#### <u>برت مجرد.</u> مختصرسوالات:

1. سینس آرگن یار پسپیٹر زکسے کہتے ہیں؟ مثال دیجیے۔ 2. جانداروں میں کوآرڈی نیشن کی دواقسام بیان کیجے۔(یا) نروں کوآرڈی نیشن اور کیمیکل کوآرڈی نیشن میں فرق بیان کریں۔ 3. کوآرڈی نیٹر زاور ایفیکٹر زک تعریف سیجیے اور مثالیں دیجیے۔ 4. یونی سیلولر جانداروں میں کوآرڈی نیشن کیے ہوتی ہے؟ 5. ریسپیٹر زاور ریسپانس میں کیافرق ہے؟ 6. نیوران کیاہے؟اس کے حصوں کے نام کھیے۔ 7. ڈینڈرا کٹس،ایکسون، نوڈزآف رین ویراورمائلن شیتھ کی تعریف کریں۔ 8. نروکیاہے؟اس کی تین اقسام کے نام تحریر کریں۔ 9. نروا پلس اور سالٹیٹری امپلسزے کیامرادہے؟

10. مینن جینز کے کہتے ہیں؟ان کے افعال تحریر سیجے۔(یا) دماغ کی حفاظت کیے کی جاتی ہے؟ 11. فور برین، ٹد برین اور برین سٹیم کی وضاحت سیجے۔ 12. ہپو کمپس اور سیری بروسپائنل فلوئیڈ (CSF) کے بارے میں آپ کیا جانے ہیں؟ 13. سیر ببرل کار ٹیکس کی چار لوبز کے نام کھیے۔(یا) فرنٹل لوب، ٹیپورل لوب اور آ پیٹل لوب کا فعل تحریر سیجے۔ 14. ریفلیکس ایشن اور دیفلیکس آرک کی تعریف سیجے۔ 15. سپائنل کارڈ کی تعریف کی میران کی لمبائی اور فعل بھی بیان کریں۔ 16. گلیگھیان سے کیا مراد ہے؟ 17. موٹر نروز اور کمیڈ نروز میں کیا فرق ہے؟

18. سینسری اور موٹر نیور انزمیں فرق واضح کریں؟ 19. آنکھ کے ریٹینا کے اندر ملوجو در اؤزاور کو نزکا فعل بیان کیجے۔ 20. وجیمی اور تیزروشن میں بیوبل کاروعمل بیان کیجے۔ (یا) مام در موٹر نیور انزمیں فرق بیان کیجے۔ نیزان کاعلاج بھی بتائیں۔ 22. کلر بلا سنڈ مل اور رات کے اندھے بن سے کیامرادہے؟ (یا) وٹامن اے اور بصارت کا آپس میں کیا تعلق ہے؟ 10. الودن کی روشن میں نموجہ سے نہیں و کیے سکتا۔ وجہ بیان کیجے۔ 12. اینڈوکر ائن سسٹم اور ہار مون کی تعریف کیجے نیز دوہار مونز کے نام تحریر کیجے۔ 25. ایندوکر ائن اور ایکسوکر ائن گلینڈز میں کیافرق ہے؟ 10. ایکرومیگلی اور ہونا بن کس وجہ سے ہوتے ہیں؟ 27. انسولین اور گلوکا گون ہار مونز کے افعال تحریر کیجے۔ 28. خون کے 100 ملی لیٹر میں گلوکوز کی کتنی مقدار ہوتی ہے؟

29. فیڈبیک میکانزم کی تعریف تیجیے۔

#### انشائىسوالات:

1. نروسیل یا نیوران کی تعریف کریں اورا یک عمومی نیوران کی ساخت بیان کریں۔ 2. نروسیل یا نیوران سے کیام ادب؟اس کی اقسام کی وضاحت سیجے۔ 3. بیرونی مدرمیانی اوراندرونی کان کی ساخت اور فعل بیان سیجے۔ 4. سپائٹل کارڈکی سخت شکل بناکرواضح سیجے۔ 5. بیرونی مدرمیانی اوراندرونی کان کی ساخت اور فعل بیان سیجے۔ 7. اینڈوکرائن سسٹم کی تعریف کریں۔ نیز پچوٹری گلینڈ کی ساخت اور فعل کی وضاحت سیجے۔ 8. تھائی رائڈ گلینڈ زاورا پنگریاز پرنوٹ کھیں۔ 9. گونیڈزاورایڈرینل گلینڈزپر نوٹ کھیے۔ 7. اینڈوکرائن سسٹم کی تعریف کریں۔ نیز پچوٹری گلینڈ کی ساخت اور فعل کی وضاحت سیجے۔ (یا) پازیٹیواور نیگیٹیو فیڈبیک کی وضاحت مثالوں کی مددے کریں۔ 11. نروس سسٹم کی دو بیاریاں بیان کریں۔ (یا) فائح اور مرگ پر کریں۔ نوٹ تحریک کی وضاحت مثالوں کی مددے کریں۔ 21. نروس سسٹم کی دو بیاریاں بیان کریں۔ (یا) فائح اور مرگ پر کریں۔

#### سھارا(سیورٹ)اورحرکت

#### يونت نمبر 13:

#### مختصر سوالات:

1. سکیلیٹن کیائے؟اس کا فعل تکھیں۔ 2. ایکسوسکیلیٹن اور اینڈوسکیلیٹن میں فرق سیجے۔ 3. حرکت اور نقل مکانی میں کیافرق ہے؟ 4. ہڈی کی تعریف سیجے۔ اس کاعمل کیائے؟ 5. مکیلیٹ اور سپونجی بون میں فرق سیجے۔ 6. اوسٹیوساٹس کو بیان کریں۔ 7. ہڈی (بون) اور کارٹیلیج میں فرق سیجے۔ 8. کونیکٹیوٹشوز کیاہوتا ہے؟ان کی اقسام سے نام تکھیں۔ 9. فلیکسر اور ایکسٹینر میں فرق بیان سیجے۔ 10. اینٹا گونٹس اور اینٹا گونٹس اور اینٹا گونٹس کی تعریف کریں۔ 11. جوائنٹس کی تعریف سیجے۔ اس کی اقسام بھی تھے۔ 12. ہنج جوائنٹس کیاہوتے ہیں؟ دومٹالیں تھے۔

جید۔ 1.10 میں فرق بیان سیجے۔ نیزان کی ساخت بیان کریں۔ 1.1 اوسٹیوپوروسسے کیامرادے؟اس مرض کی وجوہات تکھیں۔ 1.5 آرتھرائٹس کیاہے؟اس کی فتلف اقسام کے نام تکھیں۔ 16. گنشیاسے کیامرادہے؟اس کے علامات کھیے۔
گنشیاسے کیامرادہے؟اس کے علامات کھیے۔

#### انشائىسوالات:

1. کارٹیلیج کیا ہے؟اس کی مختلف اقسام بیان سیجے۔ 2. بون کی تعریف سیجے اوراس کی ساخت بیان سیجے۔ 3. جوائنش کیا ہیں؟ان کی اقسام بیان کریں اور مثالیں دیں۔ 4. بائی سیبس اورٹرائی سیبس کی مثال منتخب کر کے مسلز کے فعل میں اینٹا گونزم کی وضاحت کریں۔(یا) اینٹا گونزم سے کیا مراد ہے؟ فلیکشن اورا پیسٹینشن پر نوٹ کھیں۔ 5. آرتھرائٹس کیا ہے؟اس کی اقسام بیان سیجے۔

يونٹنمبر14:

#### مختصر سوالات:

1. سیکسوئل اوراے سیکسوئل ری پروڈکشن میں فرق لکھیں۔ 2. ملٹی پل فشن کی تعریف سیجیے اور مثال بھی دیجیے۔ 3. بڈنگ کی تعریف سیجیے اور مثال دیجیے۔ 4. اینڈوسپورز کی تعریف سیجیے اور مثال بھی دیجے۔ 5. بائنزی فشن اور فریکنٹیشن میں کیافرق ہے؟ نیز مثالیں بھی دیں۔ 6. کٹنگ اور گرافٹنگ میں کیافرق ہے؟ ایک مثال بھی دیجے۔ 7. کیلا سزے کیامراد ہے؟ 8. پارتھینو جینئیس کی تعریف سیجیے اور دو مثالی کھیے۔ 9. ڈبل فرٹیلائزیشن کیاہے؟ 10. آلٹر نیشن آف جزیشنزے کیامراد ہے؟ 11. سیلف پولی نیشن اور کراس پولی نیشن میں فرق بیان سیجے۔

12. پولی نیشن کی تعریف کیجیے،اس کے ذرائع بیان کریں نیز ہوااور کیڑوں کی مدد سے پولی نیشن کرنے والے پودوں کی مثالیں دیں؟ 13. ڈار مینسی کی تعریف کیجیے۔ 14. سپر میٹو جینسس اوراو جینسس میں فرق بیان کریں۔ 15. لیے بینٹا کی تعریف کریں۔

#### انشائى سوالات:

1. بڈنگ اور نر جمنئیش پرایک نوٹ تحریر سیجے۔ 2. پودول میں ویجی ٹیٹو پروپسکیش کے فائد ہے اور نقصانات تحریر سیجے۔ 4. مصنوعی ویجیٹیٹو پروپسکیش کے دوطریقوں کی وضاحت تکھیں۔(یا) کٹنگ اور غرافٹنگ پر نوٹ کھیس۔ 5. پیول کی ساخت کے چار گھیروں کی وضاحت سیجے۔ 6. پودوں میں بیچ کس طرح بنتے ہیں؟ نیزان کی ساخت

4. مصنوی و بیسین بے دو طریقوں ی وضاحت سیں۔ (یا) کتا اور طرافتنات پر توشق ہیں۔ 5. چوں ی ساحت نے چار طیروں ی وضاحت بیجے۔ 6. پودوں یں جا سے سے کیامراد ہے؟ اس کی کتنی اقسام بیل نیبز جا کی جرمی نیشن کے لیے ضروری شرائط بیان بیجے۔ 8. فرٹیلائزیشن سے کیامراد ہے؟ اس کی کتنی اقسام بیل نیبز جا کی جرمی نیشن کے لیے ضروری شرائط بیان بیجے۔ 8. فرٹیلائزیشن سے کیامراد ہے؟ ایکسٹر نل اورانٹر نل فرٹیلائزیشن کی وضاحت کریں۔ (یا) جانوروں میں کی میسل کے عمل کی وضاحت کریں۔ (یا) جانوروں کی کمیٹس کے بننے کے عمل کی وضاحت کیجے۔

10. خر گوش کے نرواور مادہ ریبر وڈکٹوسٹٹزیر نوٹ لکھیں۔

### وراثت

#### يونت بمبرد:

1 کر دمائن سے کیامراد ہے؟ 2. ہومولو تھس کر وموسوم کی تعریف کریں اور انسان میں کر وموسومز کی تعداد تکھیں۔ 3. جین ،الیل اور لوکائی سے کیامراد ہے؟ بدی کیامراد ہے؟ بدی کیسے بنتے ہیں؟ 5. ڈی این اے کے ڈبل ہیکس میں موجود ناکٹر وجنی جیسز کی لسٹ بناہے۔ 6. واٹسن۔ کرک ماڈل کے دو نکات کھیے۔ 7.ٹر انسکر پشن اورٹر انسلیشن کی تعریف کریں۔

8. مونوہا بھر ڈاور ڈائی ہا بھر ڈکراس کی تعریف سیجے۔ 9. ڈومینیٹ الیل اور ریسیوالیل میں فرق بیان سیجے۔ 10. بیٹ کامر لع کیا ہے؟اس کا استعال بتائے۔ 11. مینڈل کے لاء آف انڈی پنڈنٹ اسور ٹمنٹ کی تعریف سیجے۔ 13. جینوٹائپ اور فینوٹائپ میں فرق بیجے۔ 14. ہوموزائیگس اور ہیٹر وزائیگس جینوٹائپ مین فرق سیجے۔ 15. ٹریٹس سے کیامر اوہ ؟ اس کی دومثالیں دھیے۔ 16. کو ڈوی نیٹس اور ناکمل ڈوی نیٹس سے کیامر اوہ کے گٹالوں سے واضح کریں۔ 17. بلڈ گروپ A اور بلڈ گروپ B کی تمام مکنہ جینوٹائپ کھیں۔ 18. مسلسل اور غیر مسلسل تغیرات میں فرق کھے۔ نیز مثالیں بھی دیں۔ 19. میوٹیشن سے کیامر اوہ ؟ تغیرات کے دو ذرائی کیاہیں ؟ 20. خصوصی تخلیق کا نظریہ کیا ہے؟ 12. جین فلو کی تعریف کیو کیو ریف سیجے۔ 22. مصنوعی اور قدرتی چناؤمیں فرق بیان سیجے۔ یہ اصلاحات کس نے متعارف کروائیں۔ (یا)مفید تغیرات کا قدرتی چناؤ کے ساتھ کیا تعلق ہے؟ 23. بریڈزاور کلٹی ورز (وراکٹیز) میں کیافرق ہے؟

#### انسان اوراس كاماحول

#### يونٹ نمبر 16:

#### مختصر سوالات:

بائيوٹيكنالوجى

يونٹ نمبر 17:

#### مختصر سوالات:

1. بائیو ٹیکنالوبی کی تعریف کھیے۔ 2. فرمینٹیش کی تعریف کیجے اوراس کی اقدام کے نام کھیں۔ 3. گا ٹیکولا کسزی تعریف کیجے اوراس کے پراڈ کٹ کانام کھیے۔ 4. اکھلک فرمینٹیشن کی تعریف کیجے۔ 5. لیکٹ اینڈ فرمینٹیشن کی تعریف کیجے۔ 6. قدیم بائیو ٹیکنالوبی کیا ہے؟ 7. فرمینٹیشن سے بنائے گئے کوئی سے چار صنعتی پراڈ کٹس کے نام اوراستعالات تحریر کیجے۔ (یا) پہتھنول، گلیسر ول اور فار مک ایسڈ کے استعالات کھیں۔ 8. ڈیری پراڈ کٹس میں فرمینٹیشن کا استعال بیان کریں۔ 9. فرمینٹیشن سے بزائے گئے کوئی سے ورطریقوں کے نام کھیں۔ 10. جینینگ انجینئر نگ کے بائدار کیا ہیں؟ ان کی کوئی کی دو خصوصیات بیان کریں۔ (یا) ٹرانسجینک جائدار کیوں تیار کے جارہے ہیں؟ 13. اینڈ و نیو کلیئر اور لائی گیز کیا ہیں؟ (یا) جینز کو ٹیکنالوبی کس کا شیاور جوڑنے کے لیے کون سے اینزائمز استعال ہوتے ہیں؟ 14. جینینگ انجینئر نگ کے کوئی چار کاربائے ٹمایاں تحریر کیجے۔ (یا) تھا مگو من اور بیٹا اینڈروفن کیا ہیں؟ ان کا استعال کھیے۔ 15. بائیو ٹیکنالوبی کس طرح ماحول کے لیے مدد کرتی ہے؟ ایک مثال دیں۔ 16. سنگل بیل پروٹین یا مئی فوڈ) سے کیا مراوہ ہیان کو کیسے تیار کیا جاتا ہے؟۔

#### انشائى سوالات:

1. ہائیو ٹیکنالوبی کی تعریف تیجے نیز ہائیو ٹیکنالوبی کاسکوپاوراہمیت بیان تیجے۔(یا)خوراک وزراعت اور ماحولیات کے میدان میں ہائیو ٹیکنالوبی کی اہمیت بتائے۔

و مینٹیشن کی وضاحت کریں۔(یا)کار بوہائیریٹس کی دواقسام کی فرمینٹیشن کی وضاحت تیجے۔

و فرمینٹیشن کی وضاحت کریں۔ 4 جینیٹک انجینئر نگ سے کیام اوہ ۱۳ کے اہم مقاصد کھے۔

و جینیٹک انجینئر نگ سے کیام اوہ ۱۳ کے اہم مقاصد کھے۔ 5 جینیٹک انجینئر نگ کے بنیادی مراحل تفصیل سے بیان تیجے۔

6. مختلف شعبوں میں جینیٹک انجینئر نگ کے کارہائے نمایاں بیان کریں۔(یا)زراعت اور ماخول کے شعبے میں جینیٹک انجینئر نگ کی خدمات بیان کریں۔

#### فارماكولوجي

مختص سمالات

1. فارما کولوجیکی تعریف کریں اور فار میسی سے اس کافرق بتائیں۔ 2. طبتی دوااور نشہ آور دوامیں کیافرق ہے؟ ﴿ وَرُول اور فارماسیو شیکل یاطبتی دواسے کیامراد ہے؟ 4. تالیفی اوویات (Synthetic drugs) کی مثال کے ساتھ تعریف کریں۔ 5. سوشل سنگما کا مطلب کیا ہے؟ (یا) مشیات کے عادی افارہ کو معاشرہ کیوں ناپند کرتا ہے؟ ﴿ 6. سیڈیٹوز کیابیں اور ان کی مثال بھی و بیجے۔ 7. میری جوانا کیا ہے؟ اس کے برے اثرات تحریر بیجے۔ 8. اینل جسیکس سے کیامراد ہے؟ مثالیں و بیجے۔ 9. اینٹی بائیوشکس کیابیں؟ مثال و بیجے۔ 10. سرا کیٹر کیٹٹر قلیمنگ کوکس کام پر نوبل انعام ملا؟ 11. بیکٹیر می سائٹر ل اور بیکٹیر یوسٹینگ اینٹی بائیوشکس میں فرق واضح کریں۔ (یا) اینٹی بائیوشکس کی دواقسام بیان کریں۔ 12. براؤ سیکیٹر م اور نیر و سیکیٹر م اینٹی بائیوشکس میں کیافرق ہے؟ (یا) اینٹی بائیوشکس کی دواقسام کی وضاحت کریں؟ 13. ویکسین اور ویکسی نیشن کی تعریف سیجے۔ دومستعمل ویکسینز کے نام کھے۔ 14. ویکسینز کا تصور کسنے دیا؟ نیزکن بیاریوں میں ویکسینز استعال ہوتی ہیں۔

#### انشائىسوالات:

1. ادویات کے ذرائع کون کون سے ہوتے ہیں؟ مثالیں دیں۔ 1. اہم طبتی ادویات کے اصولی استعال کی وضاحت کیجے۔ 3. سیڈیٹوز، نار کو ٹکس اور ہیلوی ٹو جنز پر نوٹ تکھیں۔ 4. میر می جوانا کیا ہے؟ اس کے کیا اثرات ہیں؟ 5. منشیات کی عادت اور متعلقہ مسائل پر نوٹ تکھیے۔ 6. آیکی کی کوئی بیان کریں۔ 7. اینٹی بائیو ٹکس کے خلاف مزاحمت پر نوٹ تکھیں۔ 8. ویکسین کی تعریف کریں اور ویکسین کے کام کرنے کا طریقہ بیان کریں۔

### السلامُ عليكم ورحمته الله!

جماعت دہم کے فری مسگر میصاری اور حبامع نوٹس، معسر وضی، بور ڈپسیپر ز، ٹیسٹ سیریز، گیسس پسیپر ز، پیٹر نگ سکیمزہماری ویب سائید نوٹس پی کے سے ڈاؤن لوڈ کے حباسکتے ہیں۔ اگراسس من کل کو آپ سیجھتے ہیں کہ تعسلیم یاط آپ عسلموں کے لئے منائدہ من دہے تو ہماری حوصلہ افزائی کے لیے، گوگل مسیس Guss ڈاؤن لوڈ کے حباسکتے ہیں۔ اگر اسس میں کہ آپ کو ہم جماعت کے میصاری تعلیم مواد کے لئکس آسانی سے مسل حبا میں گے۔ نہم، فرسٹ ائسیسر، سسیکنڈ ائسیسر اور دیگر کلاسن کا تعلیم ٹوٹس پی کے پر دستیا ہے۔ تو ہماری کو دہم جماعت کے میصاری تعلیم مواد کے لئکس آسانی سے مسل حبا میں گے۔ نہم، فرسٹ ائسیسر، سسیکنڈ ائسیسر اور دیگر کلاسن کا تعلیم ٹوٹس پی کے پر دستیا ہے۔

گیسس پسیپر زسوالات کی اہمیت کے پیش نظسریا سابقہ پر حب حبات کو دیکھتے ہوئے محترم اساتذہ کرام کے قسیاس یا تحب رب پر مشتمل ہوتے ہیں۔ بہستریں مار کسس کے لئے حبامع تساری بہت ضروری ہے۔ گیسس پسیپر زکو پر کیکٹس کے لئے حبامع تساری بہت ضروری ہے۔ گیسس پسیپر زکو پر کیکٹس کے لئے یا ہم سوالات کی نشان دہی کے لئے استعال کیا حباسکتا ہے۔ واللہ داعسلم!

Free PDF Test Series, MCQs, Papers & Notes Are Available At: www.notespk.com